## **MITSUBISHI**

0512873HA2702

業務用ロスナイ システム部材 コントロールスイッチ

形名

PZ-05SK3(単相100V用)

形名コード 793 810

PZ-05SK3-D(単相200V用)

形名コード 793 829

## 取付工事·取扱説明書

このコントロールスイッチは、業務用ロスナイ天吊埋込形加湿付(スタンダードタイプ)専用コントロールスイッチで業務用ロスナイの運転・停止や風量・機能の切り換えに使用し、加湿器の故障・異常も表示します。

- ■取付工事を始める前にこの説明書をよくお読みになり、正しく安全に取付けてください。また、ロスナイ本体および各システム部材の取付工事・取扱説明書と併用して施工してください。
- ■取付工事は販売店・工事店さまが実施してください。(お客さま自身で工事しないでください)
- ■取付けには市販のJIS C 8340の2個用スイッチポックスが必要です。

### 取付工事終了後は、必ずこの説明書をお客さまにお渡しください。

- ■ご使用の前に「安全のために必ず守ること」を確認して、正しくお使いください。
- ■お読みになった後は、お使いになるかたがいつでも見られるところに保管してください。

## 安全のために必ず守ること

●誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で区分して説明しています。



# \警告

誤った取扱いをしたときに死亡や重傷など に結びつく可能性があるもの

は日・シャワー グ

●浴室内取付けや雨水がかかる屋 外取付けをしない

風呂・シャワー 室での使用禁止

(火災や感電の原因になります)



●改造や必要以上の分解はしない (火災・感電・けがの原因になります)

分解禁止



●水**につけたり、水をかけたりしない** (ショートや感電のおそれがあります)

水ぬれ禁止



ぬれ手禁止

●ぬれた手で操作しない (感電のおそれがあります) 0

指示に従い 必ず行う ●定格電圧・制御容量範囲で使用 する

(間違った電圧に接続すると、火 災・感電の原因になります)

●端子台接続部は、指定の電線を 使用して、抜けないように確実 に接続する

(接続に不備があると火災のおそれがあります)

●配線工事は電気設備の技術基準 や内線規程に従って安全・確実 に行う

(接続不良や誤った配線工事は感電 や火災のおそれがあります)

### 安全のために必ず守ること つづき



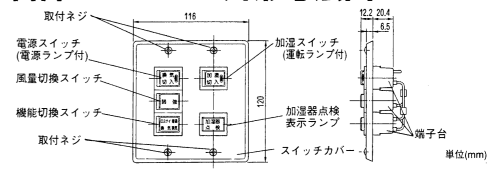
⚠注意

製った取扱いをしたときに傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

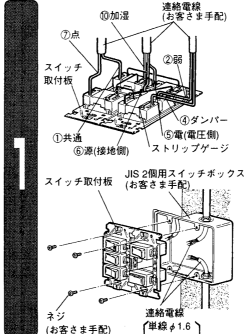
●取付けの際は手袋を着用する(着用しないとけがをすることがあります)

●電源線、連絡電線などを端子台の1か所に2本以上接続する場合は圧着端子または閉端接続
続子などを使用して確実に接続する(使用しないと火災などの原因になることがあります)

## 各部のなまえと外形寸法図



# 取付方法



(例)VVF

### 連絡電線の接続とスイッチ取付板の固定

あらかじめ用意されている電源・連絡電線を 結線図に従って端子台へ接続し、2個用スイ ッチボックスに取付ける。

- ●漏電保護用に電源側へ漏電ブレーカを接続 します。
- ●ロスナイ本体が天吊埋込形加湿付(スタンダード)の65・80・100タイプの場合は、2台目以降のロスナイ本体にも(電)・(源)端子に(送風機運転用)電源を供給します。なお、1台目と2台目以降の(電)および(源)端子の極性は各々必ず合わせて接続してください。

#### お願い

- ●製品本体の端子番号とスイッチに表示の端 子番号を合わせて間違いのないように結線 してください。
- ●単線 φ 1.6以外の電線は使用しないでください。
- ●皮むき寸法は13mmとしてください。皮むき寸法を間違えると接触不良や短絡により火 災の原因となります。

-2-

## **MITSUBISHI**

0512873HA2702

業務用ロスナイ システム部材 コントロールスイッチ

形名

PZ-05SK3(単相100V用)

形名コード 793 810

PZ-05SK3-D(単相200V用)

形名コード 793 829

## 取付工事·取扱説明書

このコントロールスイッチは、業務用ロスナイ天吊埋込形加湿付(スタンダードタイプ)専用コントロールスイッチで業務用ロスナイの運転・停止や風量・機能の切り換えに使用し、加湿器の故障・異常も表示します。

- ■取付工事を始める前にこの説明書をよくお読みになり、正しく安全に取付けてください。また、ロスナイ本体および各システム部材の取付工事・取扱説明書と併用して施工してください。
- ■取付工事は販売店・工事店さまが実施してください。(お客さま自身で工事しないでください)
- ■取付けには市販のJIS C 8340の2個用スイッチポックスが必要です。

### 取付工事終了後は、必ずこの説明書をお客さまにお渡しください。

- ■ご使用の前に「安全のために必ず守ること」を確認して、正しくお使いください。
- ■お読みになった後は、お使いになるかたがいつでも見られるところに保管してください。

## 安全のために必ず守ること

●誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を次の表示で区分して説明しています。



# \警告

誤った取扱いをしたときに死亡や重傷など に結びつく可能性があるもの

は日・シャワー グ

●浴室内取付けや雨水がかかる屋 外取付けをしない

風呂・シャワー 室での使用禁止

(火災や感電の原因になります)



●改造や必要以上の分解はしない (火災・感電・けがの原因になります)

分解禁止



●水**につけたり、水をかけたりしない** (ショートや感電のおそれがあります)

水ぬれ禁止



ぬれ手禁止

●ぬれた手で操作しない (感電のおそれがあります) 0

指示に従い 必ず行う ●定格電圧・制御容量範囲で使用 する

(間違った電圧に接続すると、火 災・感電の原因になります)

●端子台接続部は、指定の電線を 使用して、抜けないように確実 に接続する

(接続に不備があると火災のおそれがあります)

●配線工事は電気設備の技術基準 や内線規程に従って安全・確実 に行う

(接続不良や誤った配線工事は感電 や火災のおそれがあります)

### 安全のために必ず守ること つづき



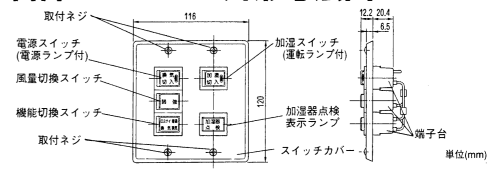
⚠注意

製った取扱いをしたときに傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

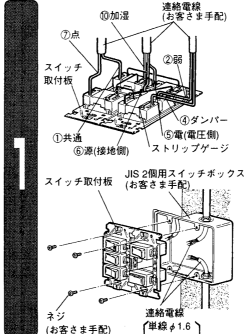
●取付けの際は手袋を着用する(着用しないとけがをすることがあります)

●電源線、連絡電線などを端子台の1か所に2本以上接続する場合は圧着端子または閉端接続
続子などを使用して確実に接続する(使用しないと火災などの原因になることがあります)

## 各部のなまえと外形寸法図



# 取付方法



(例)VVF

### 連絡電線の接続とスイッチ取付板の固定

あらかじめ用意されている電源・連絡電線を 結線図に従って端子台へ接続し、2個用スイ ッチボックスに取付ける。

- ●漏電保護用に電源側へ漏電ブレーカを接続 します。
- ●ロスナイ本体が天吊埋込形加湿付(スタンダード)の65・80・100タイプの場合は、2台目以降のロスナイ本体にも(電)・(源)端子に(送風機運転用)電源を供給します。なお、1台目と2台目以降の(電)および(源)端子の極性は各々必ず合わせて接続してください。

#### お願い

- ●製品本体の端子番号とスイッチに表示の端 子番号を合わせて間違いのないように結線 してください。
- ●単線 φ 1.6以外の電線は使用しないでください。
- ●皮むき寸法は13mmとしてください。皮むき寸法を間違えると接触不良や短絡により火 災の原因となります。

-2-